

8

ACCORDS

Consolidation

- 1** a) Notez, sous chaque nom, son genre et son nombre.
 b) Devant chaque nom, ajoutez le bon déterminant parmi les suivants : *ce, cet, cette, ces*.
 c) Accordez correctement l'adjectif en gras, s'il y a lieu.
 d) Laissez des traces de votre raisonnement. Pour cela, tracez des flèches allant du nom vers chacun des receveurs d'accord.

- | | |
|--|--|
| 1. _____ nuages blanc _____ | 5. _____ technologie surprenant _____ |
| 2. _____ ciel étoilé _____ | 6. _____ astre brillant _____ |
| 3. _____ planètes lointain _____ | 7. _____ température infernal _____ |
| 4. _____ télescope performant _____ | 8. _____ atmosphère lourd _____ |

- 2** Dans les phrases suivantes, les receveurs d'accord en gras ne sont pas accordés.

- a) Soulignez le donneur d'accord de chacun de ces receveurs et inscrivez son genre et son nombre.
 b) Accordez chaque receveur avec son donneur.
 c) Tracez une flèche allant du donneur d'accord au receveur d'accord.

- Des milliers d'étoiles **brillant** _____ se trouvent dans l'espace.
- Notre système solaire comprend cent soixante-quinze satellites **naturel** _____ .
- Les planètes Jupiter et Saturne sont des géantes **gazeuse** _____ .
- Les planètes **nain** _____ sont les plus **petit** _____ .
- Certain** _____ astres très **éloigné** _____ ne sont visibles qu'à l'aide d'un télescope.

3 a) Écrivez les verbes entre parenthèses au présent de l'indicatif en les accordant correctement.

b) Vérifiez que l'accord est bien fait en utilisant la démarche suivante.

- Soulignez le donneur d'accord de chacun de ces verbes.
- Inscrivez la personne et le nombre de chaque donneur d'accord souligné.
- Tracez une flèche du donneur d'accord au receveur d'accord.

1. (**visiter**) Des élèves de ma classe _____ le planétarium.
2. (**posséder**) La planète Saturne _____ un système d'anneaux gigantesques.
3. (**observer**) On _____ Mars grâce à mon télescope.
4. (**expliquer**) Comme cette astronome nous l'_____, Neptune est la planète la plus éloignée du Soleil.
5. (**vouloir**) Colin et Emma _____ mieux connaître notre système solaire.

4 a) Accordez correctement les participes passés en gras.

b) Pour chacun, laissez des traces de votre raisonnement.

- Soulignez le nom ou le pronom donneur d'accord et inscrivez son genre et son nombre.
- Tracez une flèche du donneur d'accord au participe passé.

1. La planète Mars est **observé** _____ à l'œil nu par ces astronomes amateurs.
2. Celle-ci est **caractérisé** _____ par sa couleur rouge.
3. Ses deux satellites sont **nommé** _____ Phobos et Déimos.
4. Les scientifiques en sont **venu** _____ à la conclusion qu'il n'y a pas de vie sur Mars.
5. Des formes de colonisation futures sont **envisagé** _____.